

P53 Inteligentna frezarka dentystyczna

Automatyczna kalibracja i doskonała trwałość

01 Oferuje możliwość frezowania pod kątem 90°

Frezowanie pod kątem 90° oferuje możliwość zaprojektowania bardziej indywidualnego kształtu zębów przednich

02 Niezależne R&D

Hardware i software urządzenia zaprojektowane przez UP3D tak aby w inteligentny sposób współpracować w ramach infrastruktury urządzenia.

03 Oprogramowanie do frezowania

Jeden interfejs do wielu zastosowań, łatwy w użyciu system frezowania jednym kliknięciem „one click milling”

04 Oszczędność materiału

Nowy typ uchwytu dysku poprawia efektywność użycia materiału przy jego krawędzi.



Korony, mosty, czapki, implanty, pełne protezy i inne uzupełnienia. Obsługuje wszystkie miękkie materiały do frezowania: cyrkon, wosk, peek, pmma itd..

Automatyczna kalibracja

Kalibracja pojedynczym kliknięciem. Automatyczna kalibracja gwarantuje zawsze wysoki rezultat frezowania.



Pasek postępu frezowania LED

Wyświetlanie postępu na pasku LED pozwala zredukować konieczność poświęcania czasu na kontrolę postępu pracy urządzenia.

Zdalne sterowanie

Jedno oprogramowanie pozwala na sterowanie jednocześnie wieloma urządzeniami.

Miernik zużycia wiertel

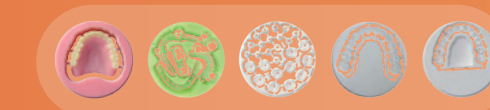
P53 potrafi automatycznie kalkulować zużycie wiertel, ograniczając ryzyko pęknięcia materiału podczas obróbki.

Funkcja wznowienia

Automatyczne wznowienie na wypadek błędu lub przerwy w dostawie energii zapobiega powtarzaniu frezowania i poprawia efektywność pracy o 80%.



P-Series Dental Mills



Model

P53

Automatyczna kalibracja



Funkcja wznowienia



Zabezpieczenie przed otwarciem drzwi w trakcie pracy



System zarządzania zużyciem wiertel



Automatyczna kontrola wyciągu



Uchwyt dysku typu „C”



Frezowanie pod kątem 90°



Automatyczne oznaczanie dysków/bloków



Pasek postępu LED



Sterowanie WIFI



P-Series Dental Mills



Model	P53
Wymiary	443.5×718×628.5 (mm)
Waga	87Kg
Napięcie	AC 200~240V 50~60Hz
Pobór mocy	1.1KW
Moc wrzeczona	0.35KW (max)
Liczba osi	5-axis simultaneous motion
Zasięg frezowania	X/Y/Z:167/206/104mm A :±30° B:±360°
Typ frezowania	Frezowanie na sucho
Prędkość wrzeczona	30,000rpm
max prędkość frezowania	3000mm/min
Pojemność magazynu wiertel	11
Zmieniarka wiertel	Automatyczna
Chłodzenie wrzeczona	Powietrzem
Materiały do frezowania	cyrkon, wosk, pmma, miękkie materiały
Czas Frezowania	czapka Cyrkon-10min wosk-4.5min
	korona: Cyrkon-13 min wosk-5,5min
Wymiary narzędzi	2 + 1 + 0.6 (Φ 4)



Kompletne rozwiązania CAD/CAM

Mikran sp. z o.o. sp.k. ul. Wojskowa 3/L4
60-792 Poznań NIP: PL7831008373

Skontaktuj się z naszymi przedstawicielami handlowymi:

tech. dent. Damian Dunajewski

Konsultant/Specjalista ds. CAD/CAM

tel. 600 128 010

woj. zachodniopomorskie, wielkopolskie,
kujawsko-pomorskie, lubuskie, dolnośląskie
damian.dunajewski@mikran.com

Kamil Wolniewicz

tech. dent. Kamil Wolniewicz

Konsultant/Specjalista ds. CAD/CAM

woj. pomorskie, warmińsko-mazurskie, podlaskie,
mazowieckie, łódzkie, lubelskie
tel. 530 596 166
kamil.wolniewicz@mikran.com



www.up3ds.com info@up3d.cn +86-755-26983202



Inteligentne frezarki dentystyczne

Automatyczna kalibracja i doskonała trwałość

